

DEK 5/3.5 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobny do przedstawionego na ilustracji

Dekafix (DEK) jest uniwersalnym oznaczniakiem do wszystkich przewodów oraz wtyków, a także podzespołów elektronicznych. System jest idealny do krótkich sekwencji numerycznych oraz pasuje do szerokiego asortymentu fabrycznie zadrukowanych oznaczników.

Paski umożliwiające szybkie instalowanie, wymagające tylko jednej operacji. Druk jest wyraźnie czytelny, kontrastowy i dostępny w różnych szerokościach.

Szeroki asortyment oznaczników gotowych do użycia
Paski umożliwiające szybkie instalowanie Oznaczniki złącz, pasujące do wszystkich złącz kablowych Weidmüller Dostępne jako niewypełnione karty MultiCard lub karty ze standardowym nadrukiem Do nadruku na zamówienie: Prosimy o przesłanie pliku z oprogramowaniem etykietującym M-Print PRO lub M-Print PRO Online (bez instalacji) zgodnie z naszymi specyfikacjami etykietowania.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Dekafix, Znakowanie zacisków, 5 x 3.5 mm, Raster w mm (P): 3.50 Weidmueller, według życzenia klienta
Nr zam.	1767730000
Typ	DEK 5/3.5 MC SDR
GTIN (EAN)	4032248102532
Ilość	100 szt.

DEK 5/3.5 MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Wymiary i masa

Wysokość	5 mm	Wysokość (cale)	0.1968 inch
Szerokość	3.5 mm	Szerokość (cale)	0.1378 inch
Masa netto	0.04 g		

Temperatury

Zakres temperatury stosowania	-40...100 °C
-------------------------------	--------------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%
Ślad węglowy produktu	Kołyska do bramy 0.002 kg CO2 eq.

Dane ogólne

Kolor materiału wg kodu rezystancji	9
Orientacja nadruku	poziome i pionowe
Metoda nadruku	laser MC
Szerokość	3.5 mm
Klasa palności wg UL 94	V-2
zakres temperatur roboczych, maks.	100 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C
Barwny	według życzenia klienta
Materiał podstawowy	poliamid 66
Kolor nadruku	czarny
Nadrukowane znaki	Wymaga pliku M-Print PRO
Liczba oznaczników w opakowaniu	forma dostawy MultiCard
Liczba oznaczników w kombinacji	1 MultiCard = Terminal marker
Zakres temperatury stosowania	-40...100 °C
Aplikacja / producent	Weidmueller

Znaczniki złącz

Raster w mm (P)	3.50 mm
-----------------	---------

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

Rysunki

Rysunek

